



APC Smart-UPS X 3000VA Rack/Tower LCD 200-240V

Part Number: SMX3000RMHV2U



Spécifications Techniques

[Vue d'ensemble du
produit](#)

[Documentation](#)

[Téléchargement de
logiciels](#)

[Option](#)

[Comparer les
modèles](#)

Sortie

Capacité de l'alimentation de sortie	2700 Watts / 3000 VA
Puissance configurable max	2700 Watts / 3000 VA
Tension nominale de sortie	230V
Efficacité en pleine charge	98%
Distorsion de la tension de sortie	Moins de 5 % en pleine charge
Fréquence de sortie (sync à secteur)	47 - 63 Hz
Facteur de crête	03:01
Type de forme de l'onde	Sinusoïde
Branchement en sortie	(8) IEC 320 C13
	(1) IEC 320 C19
	(2) IEC Jumpers



Entrée

Voltage nominal en entrée	230V
Fréquence d'entrée	47 - 63 Hz
Type de connexion en entrée	IEC-320 C20 Schuko CEE 7 / EU1-16P

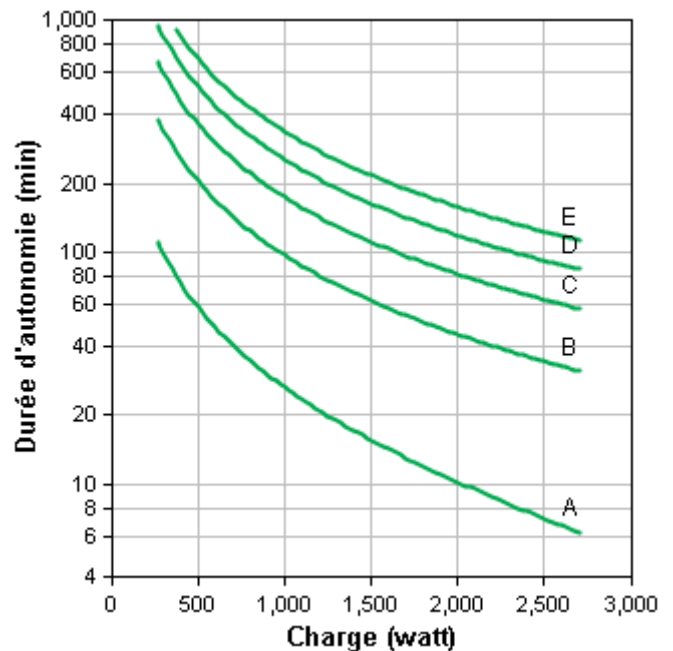
British BS1363A

Longueur du cordon	1.83 mètres
Plage de tension d'entrée pour branchement	141 - 255,160 - 280V
Autres tensions en entrée	208,220,240
Durée de transfert	2-4 ms

Batteries & durée de fonctionnement

Type de batterie	Batteries scellées plomb et acide sans entretien, avec électrolyte en suspension
Durée de recharge type	3 heure(s)
Batterie de remplacement	APCRBC117
Quantité RBC™	1
Options d'exploitation étendues pour	APC Smart-UPS X 3000VA Rack/Tower LCD 200-240V
Diagramme d'autonomie	

Curve	Part Number(s)
A	SMX3000RMHV2U
B	SMX3000RMHV2U + (1) SMX120RMBP2U
C	SMX3000RMHV2U + (2) SMX120RMBP2U
D	SMX3000RMHV2U + (3) SMX120RMBP2U
E	SMX3000RMHV2U + (4) SMX120RMBP2U



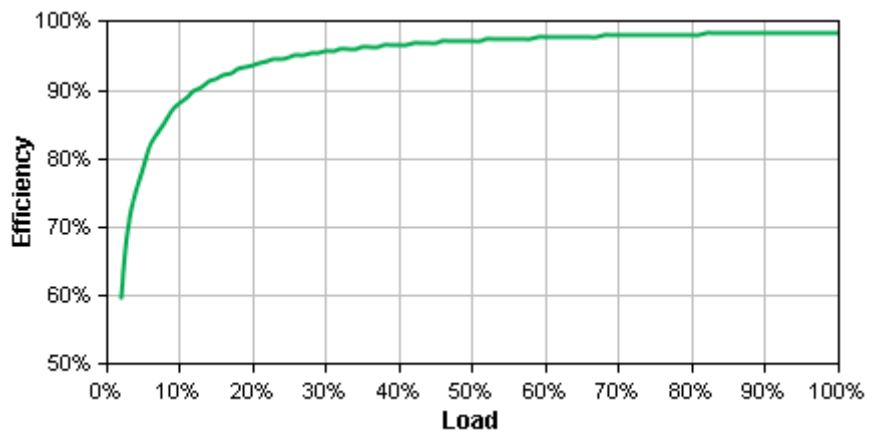
Suivez la ligne correspondante du diagramme ci-dessus pour connaître l'autonomie à la charge souhaitée

Courbe conforme aux mesures de durée d'autonomie. Toutes les mesures ont été prises avec des batteries neuves, entièrement chargées, dans des conditions environnementales typiques, sans entrée électrique ni charge résistive en sortie.

[Voir le diagramme corrigé](#)

[Voir le diagramme d'autonomie](#)

Utilisation de l'énergie/efficacité énergétique



Suivez la ligne du diagramme ci-dessus pour connaître l'efficacité de la charge souhaitée

Courbe conforme aux mesures d'efficacité. Toutes les mesures ont été effectuées en mode d'exploitation normal, dans des conditions environnementales typiques, avec une entrée électrique nominale et une charge résistive en sortie.

[Visualiser un diagramme agrandi](#)

Communication et gestion

Port d'interface	SmartSlot
Available SmartSlot™ Interface	1
Quantity	
Tableau de configuration	Ecran lumineux avec indicateurs de fonctionnement, mode batterie, batterie à remplacer et surcharge, Console d'état et de commande multifonction à cristaux liquides
Alarme audible	Alarme lors du passage en mode batterie ; alarme de niveau minimal batterie distincte ; délais configurables
Interrupteur d'arrêt d'urgence	Oui

Parasurtenseur et filtrage

Surge energy rating	645 Joules
Filtrage	Antiparasitage continu multipolaire : 0,3% de passage de transitoires (norme IEEE) ; zéro délai de réponse : conforme UL 1449
Protection des lignes de données --	

Physique

Hauteur max.	85.00 mm
Largeur max.	432.00 mm
Profondeur max.	667.00 mm
Hauteur du rack	2U
Poids net	37.32 KG
Poids avec emballage	45.36 KG
Hauteur (avec emballage)	243.00 mm

Largeur (avec emballage)	596.00 mm
Profondeur	869.00 mm
Couleur	Noir
Nbre d'unités par palette	8.00
Nbre de couches par palette	4
Nombre d'unités par couche et par palette	2
Poids de la palette	388.69 KG

Environnemental

Conditions environnementales	0 - 40 °C
Humidité relative en fonctionnement	0 - 95%
Altitude en fonctionnement	0-3000 mètres
Température de stockage	-15 - 45 °C
Humidité relative de stockage	0 - 95%
Altitude de stockage	0-15000 mètres
Bruit audible à un mètre de l'unité	55.00 dBA
Dissipation thermique	184.00 BTU/h

Conformité

Approbation	C-tick,CE,CSA,EN 50091-1,EN 50091-2,EN 60950,FCC Partie 15 Classe A,GOST,IRAM,UL 1778,VDE
Garantie standard	3 ans - réparation ou remplacement (batterie exclue) et 2 ans pour la batterie,Garanties de services sur site en option,Garanties étendues en option
Respect de l'environnement&&&	Exemption RoHS 7b,REACH : ne contient pas de SVHC

*Sauf indication contraire, tous les montants sont exprimés en Prix de Revente Estimé (ERP) - Hors Taxes / TVA. Le prix pour les autres pays et sites peut varier.

**Recharge time to 90% after full discharge